



RESULTATBLANKETT

Växtproduktionsekologi.

Plan: L7-0301 Vårvete (VCU). Sort * Behandling
 ADB-nr: 07C217 Län-fnr: LA-3-2013
 Förs.v: Br Jönsson
 Eskilstorpsgård, 29791 VITTSKÖVLE
 Jbr-omr: 4b B Gödsling kg/ton Medel N P K S
 2013-04-22 500 NS 27-4 135 20

SIDA 1
 Skördeår: 2013

Ansvarig vid SLU: Jannie Hagman, tel: 018 671423
 Utföraransvarig: Andreas Nilsson 044-229919 / 0708-945375
 2013-10-22

Sådatum : 2013-04-22
 Förfrukt: Sockerbetor
 Jordart:
 pH-värde:

Växtskydd
 2013-05-24 Express 7,5 g Starane XL 0,8
 2013-05-24 Mn235 2,0
 2013-05-30 Flexity 0,25 + Tilt Top 0,25
 2013-06-18 Proline 0,6 + Comet 0,25
 2013-06-18 Sumi-Alpha 0,3

Mg-AL:
 Ca-AL:
 P-AL:
 K-AL:

FÖRSÖKSLIED:		Skörd kg/ha vid 15% vh 08-20	Rel. tal fak.1	Rel. tal fak.2	Av- rens %	Vatt. halt skörd %	Liter vikt g	1000- k.v. g	Prot.- halt %	Stärk- else % av ts	Ergo- sterol mg/kg	Mog- nads- datum	Mog- nads- tid, dagar	Rutans allmän- kondit. /vigör % 08-20	Strå- styrka skörd % 08-20	Strå- längd cm 07-10	Plant- täthet vår % 05-08	Strå- bryt- ning % 08-20	Mjöl- dagg % 07-08
SW Vinjett	Obehandlat	8340	100	100	0,7	18,4	812		13,0	70,2	10	08-08	93	99	95	100	100	4	18
IGP Triso (SSd)	Obehandlat	8100	100	97	0,3	18,6	816		12,4	70,0	11	08-07	92	100	84	94	100	0	20
DSP Quarna, CH211 (SSd)	Obehandlat	7930	100	95	0,4	18,9	827		16,1	65,8	8	08-09	94	100	94	91	100	0	18
SW Diskett, 45456	Obehandlat	9110	100	109	0,5	18,3	837		13,1	69,4	8	08-09	94	100	97	93	100	1	10
SW Sonett 45544	Obehandlat	9560	100	115	0,6	18,1	817		12,8	70,0	8	08-07	92	100	88	97	100	0	9
SW Bagett 51047	Obehandlat	8700	100	104	0,2	18,8	815		13,8	67,8	8	08-10	95	100	99	88	100	0	2
SW 71034	Obehandlat	9580	100	115	0,4	18,3	846		13,0	70,2	8	08-08	93	100	99	98	100	1	9
KWS Alderon 185 (SW) EU	Obehandlat	7680	100	92	1,0	19,0	776		12,7	66,7	15	08-12	97	100	100	79	100	0	23
GN Demonstrant (SW) EU	Obehandlat	9100	100	109	0,2	18,6	830		13,2	68,6	9	08-09	94	100	99	93	100	1	8
LW Hamlet (SSd) EU	Obehandlat	9200	100	110	0,2	19,3	851		13,4	69,4	8	08-15	100	100	64	98	100	1	6
DSP Chasseral (SSd) EU	Obehandlat	8420	100	101	0,1	18,2	839		14,1	69,3	10	08-09	94	100	98	93	100	0	8
DSP Vully (SSd)	Obehandlat	7220	100	87	0,4	18,2	818		13,9	68,2	8	08-09	94	100	100	92	100	0	8
KWS Akvilon (SW) EU	Obehandlat	9620	100	115	0,5	18,8	852		12,4	70,7	10	08-10	95	100	85	94	100	0	9
Br Mulika (SSd) EU	Obehandlat	8460	100	101	1,9	18,9	813		13,1	68,5	13	08-11	96	100	83	90	100	3	7
LW05SW989-24 (SSd) EU	Obehandlat	8870	100	106	0,3	18,8	801		11,1	71,0	12	08-11	96	100	97	89	98	0	13
Stru Alatus (SSd) EU	Obehandlat	8410	100	101	0,2	19,3	838		12,3	69,8	13	08-14	99	98	99	85	97	0	15
Stru Lennox (SSd) EU	Obehandlat	8120	100	97	0,5	18,9	824		13,3	68,6	10	08-09	94	100	94	86	100	3	15
Draco (NSd) EU	Obehandlat	9340	100	112	0,4	18,4	823		11,8	71,2	11	08-11	96	100	84	106	100	0	7
SEC 431-01-9 (SW)	Obehandlat	10140	100	122	0,1	19,4	825		11,4	71,2	11	08-12	97	100	85	95	100	0	7
SW 81014	Obehandlat	9180	100	110	1,1	18,0	822		12,8	69,2	8	08-11	96	100	84	97	100	0	3
SW 91003	Obehandlat	9410	100	113	0,3	18,3	822		11,8	70,8	11	08-10	95	100	98	107	100	0	4
SW 91283	Obehandlat	8750	100	105	0,6	18,1	814		12,8	69,9	10	08-10	95	100	74	96	100	1	5
Bor 9243 (SSd)	Obehandlat	8520	100	102	0,2	19,3	847		12,1	70,1	10	08-12	97	100	98	97	100	0	15
Bor 9268 (SSd)	Obehandlat	8700	100	104	0,4	19,3	848		11,9	70,5	11	08-11	96	100	97	96	100	0	9

ANM: L7-0301-2013-001
 Bevattnat 25mm, 0701, 0728.



RESULTATBLANKETT

Växtproduktionsekologi.

Plan: L7-0301 Vårvete (VCU). Sort * Behandling
 ADB-nr: 07C217 Län-fnr: LA-3-2013
 Fors.v: Br Jönsson
 Eskilstorpsgård, 29791 VITTSKÖVLE
 Jbr-omr: 4b B Gödsling kg/ton Medel N P K S
 2013-04-22 500 NS 27-4 135 20

SIDA 2
 Skördeår: 2013

Ansvarig vid SLU: Jannie Hagman, tel: 018 671423
 Utföraransvarig: Andreas Nilsson 044-229919 / 0708-945375
 2013-10-22

Sådatum : 2013-04-22
 Förfrukt: Sockerbetor
 Jordart:
 pH-värde:

Växtskydd
 2013-05-24 Express 7,5 g Starane XL 0,8
 2013-05-24 Mn235 2,0
 2013-05-30 Flexity 0,25 + Tilt Top 0,25
 2013-06-18 Proline 0,6 + Comet 0,25
 2013-06-18 Sumi-Alpha 0,3

Mg-AL:
 Ca-AL:
 P-AL:
 K-AL:

FÖRSÖKSLIED:		Skörd kg/ha vid 15% vh 08-20	Rel. tal fak.1	Rel. tal fak.2	Av- rens %	Vatt. halt skörd %	Liter vikt g	1000- k.v. g	Prot.- halt %	Stärk- else % av ts	Ergo- sterol mg/kg	Mog- nads- datum	Mog- nads- tid, dagar	Rutans allmänna kondit. /vigör % 08-20	Strå- styrka skörd % 08-20	Strå- längd cm 07-10	Plant- täthet vår % 05-08	Strå- bryt- ning % 08-20	Mjöl- dagg % 07-08
LW06SW121-01 (SSd)	Obehandlat	8740	100	105	0,9	19,2	801		12,4	69,9	12	08-10	95	100	90	90	100	3	8
Sec 426-02-8 (SSd)	Obehandlat	8490	100	102	0,3	18,7	829		12,6	69,7	10	08-09	94	100	99	85	100	0	18
SW Vinjett	Behandlat	9690	116	100	0,2	18,6	806	40,8	13,6	69,2	10	08-08	93	100	85	101	100	0	
IGP Triso (SSd)	Behandlat	10110	125	104	0,1	18,7	838	43,9	13,0	69,7	10	08-11	96	100	79	97	100	0	
DSP Quarna, CH211 (SSd)	Behandlat	8410	106	87	0,3	18,5	837	48,1	16,9	64,7	8	08-10	95	97	99	86	95	0	
SW Diskett, 45456	Behandlat	10000	110	103	0,3	18,7	842	42,9	13,7	68,9	8	08-09	94	100	93	97	100	1	
SW Sonett 45544	Behandlat	10340	108	107	0,4	18,4	830	44,4	13,5	69,6	8	08-10	95	100	95	98	100	1	
SW Bagett 51047	Behandlat	9530	109	98	0,2	18,7	825	44,8	13,8	68,0	8	08-10	95	99	100	88	100	0	
SW 71034	Behandlat	10360	108	107	0,3	18,2	848	47,5	13,7	69,6	9	08-10	95	99	97	100	100	0	
KWS Alderon 185 (SW) EU	Behandlat	9270	121	96	1,8	20,1	796	42,3	12,6	67,6	14	08-21	106	99	98	80	99	1	
GN Demonstrant (SW) EU	Behandlat	9620	106	99	0,2	18,9	840	41,2	13,7	68,5	9	08-10	95	100	97	94	100	1	
LW Hamlet (SSd) EU	Behandlat	10060	109	104	0,3	20,1	851	56,6	13,6	69,2	7	08-15	100	100	95	96	99	2	
DSP Chasseral (SSd) EU	Behandlat	9390	112	97	0,1	18,5	844	45,4	14,5	69,3	12	08-09	94	100	98	94	100	0	
DSP Vully (SSd)	Behandlat	8210	114	85	0,4	18,4	835	39,8	13,9	68,2	8	08-12	97	99	99	92	99	0	
KWS Akvilon (SW) EU	Behandlat	10810	112	112	0,2	19,2	857	46,6	12,8	70,7	10	08-12	97	100	97	95	100	1	
Br Mulika (SSd) EU	Behandlat	9530	113	98	1,0	19,4	826	44,3	13,2	68,8	13	08-12	97	100	97	90	99	1	
LW05SW989-24 (SSd) EU	Behandlat	10080	114	104	0,3	19,2	804	43,7	11,6	70,3	12	08-16	101	99	98	92	100	0	
Stru Alatus (SSd) EU	Behandlat	9640	115	100	0,5	19,4	840	46,1	12,5	70,8	13	08-17	102	98	100	86	98	0	
Stru Lennox (SSd) EU	Behandlat	9290	114	96	0,3	19,8	831	48,0	13,6	68,6	11	08-11	96	100	95	87	100	2	
Draco (NSd) EU	Behandlat	10070	108	104	0,3	19,0	832	50,7	12,3	71,4	10	08-16	101	100	93	107	100	0	
SEC 431-01-9 (SW)	Behandlat	10560	104	109	0,3	21,0	818	49,8	12,0	70,7	12	08-19	104	100	45	96	100	0	
SW 81014	Behandlat	10600	115	109	0,2	18,3	831	41,1	12,7	70,2	8	08-12	97	100	98	95	100	0	
SW 91003	Behandlat	10440	111	108	0,3	19,0	833	45,9	12,0	71,2	12	08-13	98	100	100	105	100	0	

ANM: L7-0301-2013-001
 Bevattnat 25mm, 0701, 0728.



RESULTATBLANKETT

Växtproduktionsekologi.

Plan: L7-0301 Vårvete (VCU). Sort * Behandling

ADB-nr: 07C217 Län-fnr: LA-3-2013

Förs.v: Br Jönsson
Eskilstorpsgård, 29791 VITTSKÖVLE

Jbr-omr: 4b B Gödsling kg/ton Medel N P K S
2013-04-22 500 NS 27-4 135 20

SIDA 3
Skördeår: 2013

Ansvarig vid SLU: Jannie Hagman, tel: 018 671423
Utföraransvarig: Andreas Nilsson 044-229919 / 0708-945375
2013-10-22

Sådatum : 2013-04-22
Förfrukt: Sockerbetor
Jordart:
pH-värde:

Växtskydd
2013-05-24 Express 7,5 g Starane XL 0,8
2013-05-24 Mn235 2,0
2013-05-30 Flexity 0,25 + Tilt Top 0,25
2013-06-18 Proline 0,6 + Comet 0,25
2013-06-18 Sumi-Alpha 0,3

Mg-AL:
Ca-AL:
P-AL:
K-AL:

FÖRSÖKSLED:		Skörd kg/ha vid 15% vh 08-20	Rel. tal fak.1	Rel. tal fak.2	Av- rens %	Vatt. halt skörd %	Liter vikt g	1000- k.v. g	Prot.- halt %	Stärk- else % av ts	Ergo- sterol mg/kg	Mog- nads- datum	Mog- nads- tid, dagar	Rutans allmän- kondit. /vigör % 08-20	Strå- styrka skörd % 08-20	Strå- längd cm 07-10	Plant- täthet vår % 05-08	Strå- bryt- ning % 08-20	Mjöl- dagg % 07-08
SW 91283	Behandlat	9650	110	100	0,4	18,6	824	44,9	13,4	69,4	10	08-11	96	100	89	99	100	0	
Bor 9243 (SSd)	Behandlat	10020	118	103	0,3	19,8	851	54,7	12,6	70,1	11	08-17	102	100	99	96	100	0	
Bor 9268 (SSd)	Behandlat	9590	110	99	0,3	20,0	841	49,0	12,3	69,9	12	08-15	100	100	98	93	100	0	
LW06SW121-01 (SSd)	Behandlat	10040	115	104	0,7	19,2	801	46,6	12,2	70,0	13	08-12	97	100	80	90	100	3	
Sec 426-02-8 (SSd)	Behandlat	10200	120	105	0,2	19,4	826	48,7	12,9	69,3	11	08-11	96	99	98	87	100	0	
SW Vinjett	<09601>	9010		100	0,5	18,5	809	40,8	13,3	69,7	10		93	100	90	100	100	2	18
IGP Triso (SSd)	<09602>	9110		101	0,2	18,7	827	43,9	12,7	69,8	10		94	100	82	95	100	0	20
DSP Quarna, CH211 (SSd)	<20125>	8170		91	0,3	18,7	832	48,1	16,5	65,3	8		95	98	97	88	98	0	18
SW Diskett, 45456	<20702>	9560		106	0,4	18,5	840	42,9	13,4	69,1	8		94	100	95	95	100	1	10
SW Sonett 45544	<20801>	9950		110	0,5	18,2	824	44,4	13,2	69,8	8		94	100	91	97	100	1	9
SW Bagett 51047	<21001>	9120		101	0,2	18,8	820	44,8	13,8	67,9	8		95	100	100	88	100	0	2
SW 71034	<21101>	9970		111	0,3	18,2	847	47,5	13,4	69,9	8		94	100	98	99	100	1	9
KWS Alderon 185 (SW) EU	<21113>	8480		94	1,4	19,5	786	42,3	12,7	67,1	15		102	100	99	79	100	1	23
GN Demonstrant (SW) EU	<21114>	9360		104	0,2	18,8	835	41,2	13,5	68,5	9		95	100	98	93	100	1	8
LW Hamlet (SSd) EU	<21117>	9630		107	0,3	19,7	851	56,6	13,5	69,3	8		100	100	80	97	100	2	6
DSP Chasseral (SSd) EU	<21118>	8910		99	0,1	18,3	841	45,4	14,3	69,3	11		94	100	98	93	100	0	8
DSP Vully (SSd)	<21236>	7710		86	0,4	18,3	826	39,8	13,9	68,2	8		96	100	100	92	100	0	8
KWS Akvilon (SW) EU	<21301>	10210		113	0,4	19,0	854	46,6	12,6	70,7	10		96	100	91	95	100	1	9
Br Mulika (SSd) EU	<21302>	9000		100	1,5	19,2	819	44,3	13,2	68,6	13		97	100	90	90	100	2	7
LW05SW989-24 (SSd) EU	<21303>	9480		105	0,3	19,0	803	43,7	11,3	70,7	12		99	100	97	90	99	0	13
Stru Alatus (SSd) EU	<21304>	9030		100	0,3	19,3	839	46,1	12,4	70,3	13		101	98	100	85	97	0	15
Stru Lennox (SSd) EU	<21305>	8710		97	0,4	19,4	828	48,0	13,4	68,6	10		95	100	95	86	100	2	15
Draco (NSd) EU	<21306>	9700		108	0,4	18,7	828	50,7	12,1	71,3	10		99	100	88	106	100	0	7
SEC 431-01-9 (SW)	<21201>	10350		115	0,2	20,2	821	49,8	11,7	71,0	11		101	100	65	96	100	0	7

ANM: L7-0301-2013-001
Bevattnat 25mm, 0701, 0728.



RESULTATBLANKETT

Växtproduktionsekologi.

Plan: L7-0301 Vårvete (VCU). Sort * Behandling
 ADB-nr: 07C217 Län-fnr: LA-3-2013
 Förs.v: Br Jönsson
 Eskilstorpsgård, 29791 VITTSKÖVLE
 Jbr-omr: 4b B Gödsling kg/ton Medel N P K S
 2013-04-22 500 NS 27-4 135 20

SIDA 4
 Skördeår: 2013

Ansvarig vid SLU: Jannie Hagman, tel: 018 671423
 Utföraransvarig: Andreas Nilsson 044-229919 / 0708-945375
 2013-10-22

Sådatum : 2013-04-22
 Förfrukt: Sockerbetor
 Jordart:
 pH-värde:

Växtskydd
 2013-05-24 Express 7,5 g Starane XL 0,8
 2013-05-24 Mn235 2,0
 2013-05-30 Flexity 0,25 + Tilt Top 0,25
 2013-06-18 Proline 0,6 + Comet 0,25
 2013-06-18 Sumi-Alpha 0,3

Mg-AL:
 Ca-AL:
 P-AL:
 K-AL:

FÖRSÖKSLED:	Skörd kg/ha vid 15% vh 08-20	Rel. tal fak.1	Rel. tal fak.2	Av-rens %	Vatt. halt skörd %	Liter vikt g	1000-k.v. g	Prot.-halt %	Stärkelse % av ts	Ergosterol mg/kg	Mognads-datum	Mognads-tid, dagar	Rutans allmänna kondit. /vigör % 08-20	Stråstyrka skörd % 08-20	Strå-längd cm 07-10	Plant-täthet vår % 05-08	Strå-brytning % 08-20	Mjöl-dagg % 07-08
SW 81014 <21202>	9890		110	0,6	18,2	827	41,1	12,8	69,7	8		97	100	91	96	100	0	3
SW 91003 <21307>	9930		110	0,3	18,6	828	45,9	11,9	71,0	11		97	100	99	106	100	0	4
SW 91283 <21308>	9200		102	0,5	18,3	819	44,9	13,1	69,6	10		96	100	82	97	100	1	5
Bor 9243 (SSd) <21309>	9270		103	0,3	19,6	849	54,7	12,3	70,1	11		100	100	99	96	100	0	15
Bor 9268 (SSd) <21310>	9140		101	0,3	19,7	845	49,0	12,1	70,2	11		98	100	97	94	100	0	9
LW06SW121-01 (SSd) <21311>	9390		104	0,8	19,2	801	46,6	12,3	70,0	12		96	100	85	90	100	3	8
Sec 426-02-8 (SSd) <21312>	9340		104	0,3	19,1	827	48,7	12,8	69,5	11		95	100	99	86	100	0	18
Obehandlat	8760	100		0,5	18,7	825		12,8	69,5	10		95	100	92	93	100	1	10
Behandlat	9830	112		0,4	19,1	831	46,1	13,2	69,4	10		98	100	93	94	100	0	
-X-	9290			0,4	18,9	828		13,0	69,4					92	93	100		1
CV%	2,4			95,4	1,1	0,7		1,7	0,6				10,5	2,3	0,7		221,3	
OBS	104			104	104	104		104	104				104	104	104		104	
PROB F1	.0001			.3960	.1872	.0152		.1499	.6051				.7981	.7243	.0949		.5739	
PROB F2	.0001			.0033	.0001	.0001		.0001	.0001				.0024	.0001	.0001		.0652	
PROB F1*F2	.0060			.9168	.0008	.2155		.2340	.0831				.1325	.9417	.0012		.9463	
LSD F1	280			0,4	1,6	5		0,7	0,8				21	18	0		0	
LSD F2	360			0,6	0,3	9		0,4	0,6				14	3	1		2	
LSD F1*F2	540			0,8	0,5	13		0,5	0,9				21	5	1		2	

ANM: L7-0301-2013-001
 Bevattnat 25mm, 0701, 0728.



RESULTATBLANKETT

Växtproduktionsekologi.

Plan: L7-0301 Vårvete (VCU). Sort * Behandling
 ADB-nr: 07C217 Län-fnr: LA-3-2013
 Förs.v: Br Jönsson
 Eskilstorpsgård, 29791 VITTSKÖVLE
 Jbr-omr: 4b B Gödsling kg/ton Medel N P K S
 2013-04-22 500 NS 27-4 135 20

SIDA 5
 Skördeår: 2013

Ansvarig vid SLU: Jannie Hagman, tel: 018 671423
 Utföranansvarig: Andreas Nilsson 044-229919 / 0708-945375
 2013-10-22

Sådatum : 2013-04-22
 Förfrukt: Sockerbetor
 Jordart:
 pH-värde:

Växtskydd
 2013-05-24 Express 7,5 g Starane XL 0,8
 2013-05-24 Mn235 2,0
 2013-05-30 Flexity 0,25 + Tilt Top 0,25
 2013-06-18 Proline 0,6 + Comet 0,25
 2013-06-18 Sumi-Alpha 0,3

Mg-AL:
 Ca-AL:
 P-AL:
 K-AL:

FÖRSÖKSLIED:

		Blad- fläck- sjuka % 07-08	Ax- bryt- ning % 08-20	Grön- skott % 08-20	Drös- ning antal per m ² 0 m ²	Brun- rost % 07-08	Gul- rost % 07-08	Svart- prick- sjuka % 07-08										
SW Vinjett	Obehandlat	0	0	0	1	0	0	7										
IGP Triso (SSd)	Obehandlat	0	0	1	1	0	0	11										
DSP Quarna, CH211 (SSd)	Obehandlat	0	0	1	1	0	0	12										
SW Diskett, 45456	Obehandlat	0	0	1	1	0	2	7										
SW Sonett 45544	Obehandlat	0	0	1	2	0	0	7										
SW Bagett 51047	Obehandlat	0	0	0	1	0	0	8										
SW 71034	Obehandlat	0	0	1	1	0	0	5										
KWS Alderon 185 (SW) EU	Obehandlat	0	0	2	0	0	0	8										
GN Demonstrant (SW) EU	Obehandlat	0	0	1	1	0	0	9										
LW Hamlet (SSd) EU	Obehandlat	0	0	0	2	0	0	8										
DSP Chasseral (SSd) EU	Obehandlat	0	0	0	1	0	0	9										
DSP Vully (SSd)	Obehandlat	0	0	1	1	0	0	7										
KWS Akvilon (SW) EU	Obehandlat	0	0	1	1	0	2	6										
Br Mulika (SSd) EU	Obehandlat	0	0	1	1	0	0	9										
LW05SW989-24 (SSd) EU	Obehandlat	0	0	1	1	0	0	6										
Stru Alatus (SSd) EU	Obehandlat	0	0	2	2	0	0	5										
Stru Lennox (SSd) EU	Obehandlat	0	0	1	1	0	0	13										
Draco (NSd) EU	Obehandlat	0	0	1	2	0	0	8										
SEC 431-01-9 (SW)	Obehandlat	0	0	1	0	0	0	5										
SW 81014	Obehandlat	0	0	0	1	0	0	7										
SW 91003	Obehandlat	0	0	1	1	0	0	7										
SW 91283	Obehandlat	0	0	1	1	0	1	9										
Bor 9243 (SSd)	Obehandlat	0	0	1	1	0	0	10										
Bor 9268 (SSd)	Obehandlat	0	0	2	1	0	0	10										

ANM: L7-0301-2013-001
 Bevattnat 25mm, 0701, 0728.

**RESULTATBLANKETT**

Växtproduktionsekologi.

Plan: L7-0301 Vårvete (VCU). Sort * Behandling

ADB-nr: 07C217 Län-fnr: LA-3-2013

Förs.v: Br Jönsson
Eskilstorpsgård, 29791 VITTSKÖVLEJbr-omr: 4b B Gödsling kg/ton
2013-04-22 500Medel
NS 27-4N P K S
135 20SIDA 6
Skördeår: 2013Ansvarig vid SLU: Jannie Hagman, tel: 018 671423
Utföransvarig: Andreas Nilsson 044-229919 / 0708-945375
2013-10-22

Sådatum : 2013-04-22

Förfrukt: Sockerbetor

Jordart:

pH-värde:

Växtskydd

2013-05-24

2013-05-24

2013-05-30

2013-06-18

2013-06-18

Express 7,5 g Starane XL 0,8

Mn235 2,0

Flexity 0,25 + Tilt Top 0,25

Proline 0,6 + Comet 0,25

Sumi-Alpha 0,3

Mg-AL:

Ca-AL:

P-AL:

K-AL:

FÖRSÖKSLIED:

		Blad- fläck- sjuka % 07-08	Ax- bryt- ning % 08-20	Grön- skott % 08-20	Drös- ning antal per m ² 0 m ²	Brun- rost % 07-08	Gul- rost % 07-08	Svart- prick- sjuka % 07-08										
LW06SW121-01 (SSd)	Obehandlat	0	0	1	0	1	0	10										
Sec 426-02-8 (SSd)	Obehandlat	0	0	1	1	0	0	7										
SW Vinjett	Behandlat		0	1	1													
IGP Triso (SSd)	Behandlat		0	1	1													
DSP Quarna, CH211 (SSd)	Behandlat		0	1	1													
SW Diskett, 45456	Behandlat		0	1	1													
SW Sonett 45544	Behandlat		0	1	2													
SW Bagett 51047	Behandlat		0	0	1													
SW 71034	Behandlat		0	1	1													
KWS Alderon 185 (SW) EU	Behandlat		0	3	0													
GN Demonstrant (SW) EU	Behandlat		0	1	0													
LW Hamlet (SSd) EU	Behandlat		0	1	1													
DSP Chasseral (SSd) EU	Behandlat		0	0	1													
DSP Vully (SSd)	Behandlat		0	1	0													
KWS Akvilon (SW) EU	Behandlat		0	1	1													
Br Mulika (SSd) EU	Behandlat		0	1	0													
LW05SW989-24 (SSd) EU	Behandlat		0	1	1													
Stru Alatus (SSd) EU	Behandlat		0	2	1													
Stru Lennox (SSd) EU	Behandlat		0	1	1													
Draco (NSd) EU	Behandlat		0	1	1													
SEC 431-01-9 (SW)	Behandlat		0	1	0													
SW 81014	Behandlat		0	1	0													
SW 91003	Behandlat		0	0	1													

ANM: L7-0301-2013-001

Bevattnat 25mm, 0701, 0728.



RESULTATBLANKETT

Växtproduktionsekologi.

Plan: L7-0301 Vårvete (VCU). Sort * Behandling

ADB-nr: 07C217 Län-fnr: LA-3-2013

Förs.v: Br Jönsson
Eskilstorpsgård, 29791 VITTSKÖVLE

Jbr-omr: 4b B Gödsling kg/ton
2013-04-22 500

Medel
NS 27-4

N P K S
135 20

SIDA 7
Skördeår: **2013**

Ansvarig vid SLU: Jannie Hagman, tel: 018 671423
Utföransvarig: Andreas Nilsson 044-229919 / 0708-945375
2013-10-22

Sådatum : 2013-04-22

Förfrukt: Sockerbetor

Jordart:

pH-värde:

Växtskydd

2013-05-24

2013-05-24

2013-05-30

2013-06-18

2013-06-18

Express 7,5 g Starane XL 0,8

Mn235 2,0

Flexity 0,25 + Tilt Top 0,25

Proline 0,6 + Comet 0,25

Sumi-Alpha 0,3

Mg-AL:

Ca-AL:

P-AL:

K-AL:

FÖRSÖKSLIED:

		Blad- fläck- sjuka %	Ax- bryt- ning %	Grön- skott %	Drös- ning antal per m ²	Brun- rost %	Gul- rost %	Svart- prick- sjuka %										
		07-08	08-20	08-20	0 m ²	07-08	07-08	07-08										
SW 91283	Behandlat		0	1	1													
Bor 9243 (SSd)	Behandlat		0	2	0													
Bor 9268 (SSd)	Behandlat		0	0	1													
LW06SW121-01 (SSd)	Behandlat		0	1	1													
Sec 426-02-8 (SSd)	Behandlat		0	1	1													
SW Vinjett	<09601>		0	0	1	0	0	7										
IGP Triso (SSd)	<09602>		0	1	1	0	0	11										
DSP Quarna, CH211 (SSd)	<20125>		0	1	1	0	0	12										
SW Diskett, 45456	<20702>		0	1	1	0	2	7										
SW Sonett 45544	<20801>		0	1	2	0	0	7										
SW Bagett 51047	<21001>		0	0	1	0	0	8										
SW 71034	<21101>		0	1	1	0	0	5										
KWS Alderon 185 (SW) EU	<21113>		0	2	0	0	0	8										
GN Demonstrant (SW) EU	<21114>		0	1	1	0	0	9										
LW Hamlet (SSd) EU	<21117>		0	1	1	0	0	8										
DSP Chasseral (SSd) EU	<21118>		0	0	1	0	0	9										
DSP Vully (SSd)	<21236>		0	1	0	0	0	7										
KWS Akvilon (SW) EU	<21301>		0	1	1	0	2	6										
Br Mulika (SSd) EU	<21302>		0	1	0	0	0	9										
LW05SW989-24 (SSd) EU	<21303>		0	1	1	0	0	6										
Stru Alatus (SSd) EU	<21304>		0	2	1	0	0	5										
Stru Lennox (SSd) EU	<21305>		0	1	1	0	0	13										
Draco (NSd) EU	<21306>		0	1	1	0	0	8										
SEC 431-01-9 (SW)	<21201>		0	1	0	0	0	5										

ANM: L7-0301-2013-001
Bevattnat 25mm, 0701, 0728.

**RESULTATBLANKETT**

Växtproduktionsekologi.

Plan: L7-0301 Vårvete (VCU). Sort * Behandling

ADB-nr: 07C217 Län-fnr: LA-3-2013

Förs.v: Br Jönsson
Eskilstorpsgård, 29791 VITTSKÖVLEJbr-omr: 4b B Gödsling kg/ton
2013-04-22 500Medel
NS 27-4N P K S
135 20SIDA 8
Skördeår: 2013Ansvarig vid SLU: Jannie Hagman, tel: 018 671423
Utföransvarig: Andreas Nilsson 044-229919 / 0708-945375
2013-10-22

Sådatum : 2013-04-22

Förfrukt: Sockerbetor

Jordart:

pH-värde:

Växtskydd

2013-05-24

Express 7,5 g Starane XL 0,8

2013-05-24

Mn235 2,0

2013-05-30

Flexity 0,25 + Tilt Top 0,25

2013-06-18

Proline 0,6 + Comet 0,25

2013-06-18

Sumi-Alpha 0,3

Mg-AL:

Ca-AL:

P-AL:

K-AL:

FÖRSÖKSLED:

	Blad- fläck- sjuka %	Ax- bryt- ning %	Grön- skott %	Drös- ning antal per m ²	Brun- rost %	Gul- rost %	Svart- prick- sjuka %											
	07-08	08-20	08-20	0 m ²	07-08	07-08	07-08											
SW 81014 <21202>	0	0	1	1	0	0	7											
SW 91003 <21307>	0	0	0	1	0	0	7											
SW 91283 <21308>	0	0	1	1	0	1	9											
Bor 9243 (SSd) <21309>	0	0	1	0	0	0	10											
Bor 9268 (SSd) <21310>	0	0	1	1	0	0	10											
LW06SW121-01 (SSd) <21311>	0	0	1	1	1	0	10											
Sec 426-02-8 (SSd) <21312>	0	0	1	1	0	0	7											
Obehandlat	0	0	1	1	0	0	8											
Behandlat		0	1	1														
-X-				1														
CV%				89,9														
OBS				104														
PROB F1				.1772														
PROB F2				.2288														
PROB F1*F2				.6611														
LSD F1				0														
LSD F2				1														
LSD F1*F2				1														

ANM: L7-0301-2013-001

Bevattnat 25mm, 0701, 0728.